

Application No.	Applicant(s)	
09/522,752	ANDREW ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Patrick I Nolan	1644	

				3 - 750 - 2 - 2 - 2		IS	SU	E CL	_AS	SIFI	CAT	TION								
		ORIGINA	<b>\L</b>	No str								CROSS	Service over the contract of	ENCE(S	)					
CLA	ASS		SUBCL	ASS	CI	_ASS				SI	JBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS PE	R BLO	CK)				
42	24		143.	1		124	13	9.1					West of the							
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 435						NAME OF TAXABLE PARTY.	NAC CHARLE	.1	7.2 7.21		7.24			29			100			
A 6 1 K 39/40											1911 A								F	
А 6	1	K.	39/	4U.	ON SAN						Closes	akini bad Kara Pa		2006   2006 2008   2006						
			1 in 1	unaii				t for the						er e						
												-0		a ka						
			1																	
			1												, X	100			( ) A	
											3.3147 - <u>415</u>					104 244				
			<i>9</i> , , , , ,					Λ			. 1				Total	Claim	s Allo	wed:	71	
								fat	┶~.	JN	lan								i i i	
	(ASSI	stant Ex	kamine	() (L	Date)	7			11715 m 126	PER CONTRACTOR	THE REAL PROPERTY.	Die Tillahe bad	1 1			O.G.		1 o	G	
$\int_{\Lambda}$	, . C	$\gamma \gamma$	$D_{k}$	- la sta	-9	131	PATRICK J. NOLAN, PH.D. PRIMARY EXAMINER 9/72/04							7	Print Claim(s)				O.G. Print Fig.	
~ 4º	egal in	strumen	ts Exa	MUY miner)	(Date	11		Control Parison Paris	ary Exa	The year of the same of		(Date)				4			1 (1) (1) 14	
				Suggest		M								es S. Acces Marie	and the second	.1	W. W.		/a	
	<u></u>			J ! 41					بطالم ما	1	4								4 47	
		renur	inete	T	e sam	e orael		neseni 	iea Dy		valit	☐ CPA			│			R.1.47		
<u>m</u>	Original		<u>8</u>	Original		<u>_</u>	Original		<u>0</u>	Original		<del>ज</del> ।	Original		<u>a</u>	Original		ā	na	
Final	rj.		Final	rigi		Final	rigi		Final	rigi		Final	īġ		Final	rigi		Final	Origina	
	0			0			0			0										
	1			31			61			91			121			151			181	
	2			32			62			92			122			152			182	
	3			33		<u> </u>	63			93			123			153			183	
	4	-		34			64			94			124			154			184	
	5			35 36			65 66			95 96			125 126			155 156			185 186	
	7			37			67			97			127			157			187	
	8			38			68			98			128			158			188	
	9			39			69			99			129			159			189	
	10			40			70										ter benefft af tallet		190	
	11				100 (400)					100			130			160				
				41			71			101			131			161			191	
<b>—</b> —	12			42			71 72			101 102			131 132			161 162			192	
	13			42 43			71 72 73			101 102 103			131 132 133			161 162 163			192 193	
	13 14			42 43 44			71 72 73 74			101 102 103 104			131 132 133 134			161 162 163 164			192 193 194	
	13 14 15			42 43 44 45			71 72 73 74 75			101 102 103 104 105			131 132 133 134 135			161 162 163 164 165			192 193 194 195	
	13 14 15 16			42 43 44 45 46			71 72 73 74 75 76			101 102 103 104 105 106			131 132 133 134 135 136			161 162 163 164 165 166			192 193 194 195 196	
	13 14 15 16 17			42 43 44 45 46 47			71 72 73 74 75 76 77			101 102 103 104 105 106 107			131 132 133 134 135 136 137			161 162 163 164 165 166 167			192 193 194 195 196 197	
	13 14 15 16			42 43 44 45 46			71 72 73 74 75 76 77			101 102 103 104 105 106			131 132 133 134 135 136			161 162 163 164 165 166			192 193 194 195 196	
	13 14 15 16 17 18			42 43 44 45 46 47 48			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80			101 102 103 104 105 106 107 108 109			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170			192 193 194 195 196 197 198 199 200	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207	
	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26			42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55			71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86			101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175			192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206	